

Hora	Miércoles 18	Jueves 19	Viernes 20
08:00 – 09:00	Registro y entrega de material Auditorio 6, Biblioteca Central de Facultad de Medicina, UANL	Registro y entrega de material Auditorio 6, Biblioteca Central de Facultad de Medicina, UANL	Registro y entrega de material Auditorio 6, Biblioteca Central de Facultad de Medicina, UANL
09:00 – 10:00	Ceremonia de inauguración Presentación Homenajeado Dr. Luis Manuel Peña Rodríguez Centro de Investigaciones Científicas de Yucatán, Mérida Yucatán, México Dra. Verónica Mayela Rivas Galindo Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León Monterrey, Nuevo León, México	Flujo de trabajo para el análisis de productos naturales MC. Rodolfo A. Landa Rodríguez MC. José Juárez Eguía Agilent Technologies México	Simposio de trabajos locales Dra. Elda M. Melchor Martínez Escuela de Ingeniería y Ciencias, ITESM, campus Monterrey Dr. Sergio A. Galindo Rodríguez Facultad de Ciencias Biológicas, UANL Dra. María del Rayo Camacho Corona Facultad de Ciencias Químicas, UANL Dr. Jonathan Pérez Meseguer Facultad de Medicina, UANL Dra. Verónica M. Rivas Galindo Facultad de Medicina, UANL
10:00 – 11:00	Conferencia Homenajeada Dra. Noemi H. Waksman Minsky Facultad de Medicina, Universidad Autónoma de Nuevo León Monterrey, Nuevo León, México	Insulin, Copalchi and Zacatechichi, tres hierbas populares para el tratamiento de la diabetes tipo II en México Dra. Rachel Mata Essayag Facultad de Química, Universidad Nacional Autónoma de México Ciudad de México, México	
11:00 – 11:30	Receso / Coffee Break	Receso / Coffee Break	Receso / Coffee Break
11:30 – 12:30	The Perplexing Complexity of Botanicals: What to Analyze and How? Dr. Guido F. Pauli College of Pharmacy, University of Illinois at Chicago Chicago (IL), U.S.A.	Artificial Intelligence in Natural Products. Present and Future Dr. José Manuel Amigo Rubio Department of Analytical Chemistry, University of the Basque Country Basque Country, Spain	Over ten years research with "Saracura-mira": Ampelozizyphus amazonicus, the Brazilia Adaptogen from de Amazon Dra. Suzana Guimãres Leitão Faculdade de Farmácia, Universidade Federal do Rio de Janeiro Rio de Janeiro, Brazil
12:30 – 13:30	Development of Lactate Dehydrogenase (LDH) Inhibitors Dra. Gloria A. Benavides Heersink School of Medicine, The University of Alabama at Birmingham Birmingham (AL), U.S.A.	Ten years of collaboration between Brazil and Mexico Dr. Wagner Vilegas Institute of Biosciences, São Paulo State University São Paulo, Brazil	Obtención de compuestos heterocíclicos con actividad antiparasitaria Dra. Esther del Olmo Fernández Facultad de Farmacia, Universidad de Salamanca Salamanca, España
13:30 – 15:30	Receso / Comida	Receso / Comida	Receso / Comida
15:30 – 16:30	Amaranto: cultivo ancestral con propiedades Bioactivas Dra. Cristian Jiménez Martínez Dra. Leticia Garduño Siciliano Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, Instituto Politécnico Nacional Ciudad de México, México	Presentación de Trabajos Concurso Estudiantes Socios AMIPRONAT Finalistas Maestría Modalidad en línea	The Truth in NMR Dipl. Chem. Matthias Niemitz NMR Solutions Ltd. Kuopio, Finland
16:30 – 18:00	Presentación de Trabajos Concurso Estudiantes Socios AMIPRONAT Finalistas Licenciatura	Presentación de Trabajos Concurso Estudiantes Socios AMIPRONAT Finalistas Doctorado Modalidad en línea	Premiación de carteles Socios Estudiantes Ceremonia de Clausura Presentación de Próxima Sede
18:00 – 19:00	Receso	Asamblea General AMIPRONAT Informe de actividades Elección de Vicepresidente Cambio de mesa directiva	Receso 17:30 – 20:00
19:00 – 21:00	Coctel de Bienvenida Patio Central de Facultad de Medicina, UANL	Libre	Cena - Baile 20:00 – 01:00